

**BT20**

Шины для прицепов

Код нового продукта	код продукта	Размер & Норма слойности	ТТ/ТЛ	Ненагруженный надутый размер		Индекс нагрузки	символ скорости	Нагрузка и давление		Окружность качения	Нагруженный статический радиус
				Ширина раздела	Общий диаметр			Грузоподъемность шин	Давление на шины при максимальной нагрузке		
				(mm)	(mm)			(Kg)	(Psi)		
4151042GTK	4365GTK	10.0/75-15.3 (260/70-15.3) 12PR	ТЛ	264	760	126	A8	1700	68	2271	343
4151052GTK	4366GTK	10.0/75-15.3 (260/70-15.3) 14PR	ТЛ	264	760	130	A8	1900	80	2271	343
4152052GTK	4376GTK	11.5/80-15.3 (300/80-15.3) 14PR	ТЛ	290	845	139	A8	2430	69	2511	377
4153152GTK	4386GTK	12.5/80-15.3 (320/80-15.3) 14PR	ТЛ	307	889	142	A8	2650	62	2636	394
4163041GTK	4525GTK	10.5/65-16 (265/65-16) 12PR	ТТ	274	755	126	A8	1700	65	2262	343